Index of Claims

Application/Control No

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/759,280

PEART ET AL. Art Unit

Examiner

1616

James H. Alstrum-Acevedo

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
_	Interference

4	Appeal
0	Objected

Cla	im	,				ate	;			_
Final	Original	12/29/06								
	1									
	2									
	3									
	1 2 3 4 5	Ш								
	5	Ш	_						Щ	
	6	Ш					_			_
	7	Ш	_						\Box	
	8	Ш								-
<u> </u>	9	\vdash	-					_		\dashv
 	11	-	-					-		_
	12	\vdash	_			\vdash			\vdash	
	13	H		Н			-	Н	H	\dashv
	14	H	_	-				Т		\neg
	15			_				П	П	\Box
	10 11 12 13 14 15 16 17 18									
	17									
	18									
	19									
	20			_		<u> </u>		<u> </u>		_
	20 21 22		_			_	<u> </u>	<u> </u>		_
	22				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_
<u> </u>	23 24	٧			<u> </u>	<u> </u>				\dashv
<u> </u>	25	-			-	-	⊢			
 	26	1	_	-		-				\vdash
	27	V	\vdash	-	 					=
	28			 	 	 —			\vdash	\vdash
	29	1			\vdash				T	
	26 27 28 29 30	1								
	31 32	1								
	32	V								
	33	V		L.		_	_	<u> </u>	<u> </u>	
<u></u>	34	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Ш
	35		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash \vdash$
<u> </u>	36	1		-	-	-	\vdash	-	 	
\vdash	37 38	7	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	-	\vdash		$\vdash\vdash$
\vdash	39	1	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	├-	\vdash
-	40	1	\vdash	-	\vdash		\vdash	-	\vdash	$\vdash \vdash$
	41	Ť	-	\vdash		-	┢	-		H
	42	Ť	-			<u> </u>	Γ		 	Н
	43	1	Τ	Π		П			Π	\Box
	44	V								
	45	V								
	46	٧				匚		\Box	oxdot	Ш
	47	٧	Ĺ			L			<u> </u>	Щ
	48	1	L	L_	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
	49	 _	_		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		Щ
	50	1			\bot		L	<u> </u>	<u> </u>	L.,

0.0		Ь—		$\overline{}$	$\overline{}$	-				
Final	Original	12/29/06								
	51			_						\neg
1	51 52				\vdash	_			-	\dashv
-	-52			_	-		_		_	_
	53 54 55	7								_
	54	V								
	55	1								
	56									
	57									
	58					_				
	50		_		\vdash	_	_	=		\dashv
\vdash	59 60	_	-	⊢		_	_		_	
\vdash	00	_		_						
\perp	61			ļ						
	62 63		L	L_						
	63									
	64									
	64 65				П			П		
\vdash	66	 	\vdash		П	\vdash	_			
	67	-	\vdash	_						
	68	\vdash	┢		\vdash	\vdash	\vdash	_	_	
	60	⊢	-	-			\vdash	-		
\vdash	69	<u> </u>		H	┝	_			_	
<u> </u>	70 71	1		├		_	_	<u> </u>	\vdash	_
	71	_		L		ļ				
	72	_	L							$ldsymbol{ld}}}}}}$
	73							L.		
	72 73 74			Γ.						
	75 76			Π						[_
	76		Π							
	77						_			
	78 79	 					_			
	79	Г	_					$\overline{}$		
	80	╁	╌	<u> </u>		H	\vdash	\vdash		
-	81	\vdash	-		-	┢	┈	-	\vdash	
	82	⊢		├	⊢	⊢	┢	\vdash	\vdash	-
	02	├		<u> </u>	├	⊢		⊢	⊢	-
	83 84	┡		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	84	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	ļ.,	<u> </u>
	85	<u> </u>	<u> </u>	╙	<u> </u>	<u> </u>	_		L	
	86	<u> </u>		乚	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	L
	86 87		L	<u> </u>		_		$ldsymbol{f eta}$	L	
	88		\mathbb{L}^{-}	L			L	L	L	L
	89	Π	П	П	Π					
	90				T					
	91	П								
-	~~	Ħ	<u> </u>		┢		T	T	<u> </u>	Ι-
-	93	\vdash	T	\vdash	\vdash	 	†	\vdash		T
	94	-	\vdash	\vdash	+-	1	 -		_	-
\vdash	95	+	\vdash	╁	 	1	-	\vdash	-	-
-		 	\vdash	\vdash	\vdash	-	├-	\vdash	\vdash	\vdash
-	96	₩	\vdash	⊢	╁	├-	-	-	<u> </u>	-
<u> </u>	97	<u> </u>	\vdash	₩	├-	⊢	├-	-	├	-
	98	-	 	⊢	₩	├	├-	├	<u> </u>	
<u> </u>	99	<u> </u>	\perp	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
1	100	1	1	i i	1	1	1	1	1	1

laim	Date						Claim						Date								
Original	12/29/06										Final	Original									
51	Н		\neg				_					101									
52	1											102									
53	1											103									
54	1											104		_						Ш	
55	1											105						L			
56												106	Ш						L		
57												107	Ш				_		L		
58												108						_	_		_
59								L				109	Ш								
60									L			110						L	ļ		
61	$oxed{\Box}$							<u> </u>				111	Ш					_	_	Ш	
62								<u></u>	_		<u> </u>	112	Ш				_	_	_	Ш	
63	\Box								$oxedsymbol{oxed}$			113	\sqcup					$ldsymbol{f eta}$			
64												114						L			
65					\Box			oxdot				115						<u>_</u>	L_	Ш	
66									L			116					_	_	<u> </u>	Ш	
67		<u> </u>						_				117								L.,	
68												118		_					L	<u> </u>	
69								L	L			119					L	<u> </u>		L_	
70				L				乚	_			120	<u> </u>		·	L					
71									L			121			_					L	
72							<u> </u>					122			<u> </u>			_	<u> </u>		
73					<u> </u>		L					123			<u> </u>		_	_	<u> </u>	_	
74]		124				<u> </u>		_		_	
75					L		L]		125	L		_	<u> </u>	L.	ļ	<u> </u>	匚	
76									L			126	L.				L	<u> </u>			
77								L				127		_	L_			<u> </u>		<u> </u>	
78		<u> </u>						L]		128	<u> </u>	<u> </u>				_	L.	<u>. </u>	
79		L			<u> </u>	_	L.,	L				129						_	<u> </u>		
80	\Box]	L	130		L	_					_	<u> </u>
81												131					<u> </u>		┖		
82			<u>L</u>						L	1		132	L	_	_	L		_	_	$oxed{oxed}$	
83]		133	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	\perp		lacksquare	
84						لـــا		<u>L</u>	<u> </u>	1		134	L	L		L	$oxed{oxed}$	1_	<u> </u>		<u> </u>
85		_	\Box	_				$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	1		135	<u> </u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
86			╚	_	_	L.	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	\perp	\vdash	1		136	\vdash	<u>L</u>	<u> </u>	L	<u> </u>	1_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
87			<u> </u>		1	<u> </u>		<u> </u>	1	1	<u> </u>	137	1_		_	L.	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	L	
88			Ĺ	L	$oxedsymbol{oxed}$			Ĺ	<u> </u>	1		138	<u> </u>	<u> </u>	_	L.	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>
89			oxdot	L	L	<u> </u>	_	<u> </u>	_	1	<u> </u>	139	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
90				_				<u></u>	<u> </u>	1		140	_		_	L	<u> </u>	<u> </u>	_	_	
91		匚	L					L		1		141				_	$oxed{oxed}$	1_	$oxed{}$	_	
92	L	\Box	\Box	Ĺ						1		142	<u>L</u>	<u> </u>	<u></u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	
93								L		1		143	<u></u>	_	$oxed{oxed}$	L.	1_	<u> </u>	\perp	$oxed{oxed}$	_
94								L		1		144	<u>L</u>	_	<u> </u>	L	<u> </u>	1_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>
95	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$		\Box	Ĺ						1		145	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_	Ь.	<u> </u>	
96	Ĺ	\Box		Ĺ		\Box				1	<u></u>	146	<u> </u>		<u> </u>	L	L	1_	_	<u> </u>	_
97	oxdot				_					1	<u></u>	147	$oxed{oxed}$		<u> </u>	<u> </u>	↓_	1_	\perp	<u>_</u>	_
98				Ĺ		L				1	<u></u>	148		L.,	<u> </u>	L	$oxed{igspace}$	1_	1_	1_	<u> </u>
99	L	\Box					_			1	L	149	L		oxdapsilon	L	<u> </u>	1	\perp	<u> </u>	<u> </u>
100	L				L	L]		150		<u> </u>	<u>L</u>	_	<u></u>		<u></u>	<u> </u>	l